

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa obwodnicy śródmiejskiej Wyszkowa etap III-IV-budowa przepustu ramowego					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		WYTYCZENIE OBIEKTU			
1	KNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1.	0111-01	równinnym - tyczenie obiektu			
1		0.030	km	0.030	
				RAZEM	0.030
1.2		USUNIĘCIE WARSTWY ZIEMI URODZAJNEJ			
2	KNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm spycharka-	m ²		
d.1.	0113-01	mi			
2		270	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.1.	0206-04	gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km			
2		40.5	m ³	40.500	
				RAZEM	40.500
4	KNR 2-01	Wykonanie podsypki piaskowej	m ³		
d.1.	0313-01				
2		22.5	m ³	22.500	
				RAZEM	22.500
5	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.1.	0236-01				
2		22.5	m ³	22.500	
				RAZEM	22.500
2		FUNDAMENTOWANIE			
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w	m ³		
d.2	0205-04	gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km			
		535.68	m ³	535.680	
				RAZEM	535.680
7	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy-	m ³		
d.2	0301-02	mi na odległość do 5 km (kat.gr.III)			
		133.92	m ³	133.920	
				RAZEM	133.920
3		ZBROJENIE			
8	KNR 2-33	Przygotowanie zbrojenia na budowie fundamenty podpór - pręty o śr. do 14	t		
d.3	0207-01	mm śr 10mm			
1.1			t	1.100	
				RAZEM	1.100
9	KNR 2-33	Montaż zbrojenia fundamenty podpór - pręty o śr. do16-20 mm	t		
d.3	0208-03				
1.1			t	1.100	
				RAZEM	1.100
10	KNR 2-33	Przygotowanie zbrojenia na budowie fundamenty podpór - pręty o śr. do 16-25	t		
d.3	0207-02	mm			
5.513			t	5.513	
				RAZEM	5.513
11	KNR 2-33	Montaż zbrojenia ściany i skrzydełka - pręty o śr. 16-20 mm	t		
d.3	0208-15				
5.513			t	5.513	
				RAZEM	5.513
12	KNR 2-33	Przygotowanie zbrojenia na budowie fundamenty podpór - pręty o śr. do 16	t		
d.3	0207-01	mm			
0.216			t	0.216	
				RAZEM	0.216
13	KNR 2-33	Montaż zbrojenia fundamenty podpór - pręty o śr. do 16 mm	t		
d.3	0208-03				
0.216			t	0.216	
				RAZEM	0.216
4		BETON			
14	KNR 2-33	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - stopy, płyty i ławy funda-	m ³		
d.4	0210-02	mentowe B-30			
28.26			m ³	28.260	
				RAZEM	28.260
15	KNR 2-33	Deskowanie tradycyjne - płyty fundamentowe	m ²		
d.4	0203-01				
30.76			m ²	30.760	
				RAZEM	30.760

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-33 d.4 0210-05	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - podpory, ściany oporowe i mury pachwinowe B30 31.5	m ³ m ³	 31.500	
				RAZEM	31.500
17	KNR 2-33 d.4 0203-01	Deskowanie tradycyjne - deskowania skrzydełek 96.84	m ² m ²	 96.840	
				RAZEM	96.840
18	KNR 2-33 d.4 0210-02	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - stopy, płyty i ławy fundamentowe B-30 1.8	m ³ m ³	 1.800	
				RAZEM	1.800
19	KNR 2-33 d.4 0203-01	Deskowanie tradycyjne - płyty fundamentowe 13.2	m ² m ²	 13.200	
				RAZEM	13.200
20	KNR 2-33 d.4 0409-01	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie płyt ustrojów niosących bez wsporników pełnych B30 8.837	m ³ m ³	 8.837	
				RAZEM	8.837
21	KNR 2-33 d.4 0402-01	Ustroje niosące mostów żelbetowych i sprężonych 11.077	m ² m ²	 11.077	
				RAZEM	11.077
22	KNR 2-33 d.4 0210-02	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - stopy, płyty i ławy fundamentowe B-25 3.15	m ³ m ³	 3.150	
				RAZEM	3.150
23	KNR 2-33 d.4 0203-01	Deskowanie tradycyjne - płyty fundamentowe 4.5	m ² m ²	 4.500	
				RAZEM	4.500
24	KNR 2-33 d.4 0210-02	Betonowanie podbetonu B10 11.97	m ³ m ³	 11.970	
				RAZEM	11.970
5		ELEMENTY PREFABRYKOWANE			
25	KNR 2-33 d.5 0604-07	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych skrzynkowych o przekroju zamkniętym o wym. 2.0 x 2.0 m i 1 otw. 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
6		KONSTRUKCJE STALOWE			
26	KNR-W 2-02 d.6 0517-03 analogia	Montaż pótek dla zwierząt 34	m ² m ²	 34.000	
				RAZEM	34.000
7		IZOLACJE			
27	KNR 2-02 d.7 0602-03	Izolowanie powierzchni przepustu dwukrotnie bitumem 246.744	m ² m ²	 246.744	
				RAZEM	246.744
28	KNR 2-02 d.7 0602-04	Wykonanie gruntowania górnej w-wty prze[ustu Środek typu Abizol- 246.744	m ² m ²	 246.744	
				RAZEM	246.744
29	NNRNKB d.7 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 obmiar jak poz. 19 dzielone przez 0,15 63	m ² m ²	 63.000	
				RAZEM	63.000
8		ODWODNIENIE			
30	KNR-W 2-18 d.8 0404-02 z.sz.3.4. 9908 analogia	Wykonanie drenu jednorzędowego z ruru karbowanej fi 100 80.	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
31	KNR 2-01 d.8 0610-07	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospólki w gotowym suchym wykopie z gotowego kruszywa 3.6	m ³ m ³	 3.600	
				RAZEM	3.600

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32 d.8	KNR 2-31 0602-02	Obudowy wylotów sączków podłużnych z kamienia	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9		ELEMENETY ZABEZPIECZAJĄ			
33 d.9	KNNR 6 0703-02	Bariery ochronne stalowe jednostronne	m		
		120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
10		INNE ROBOTY MOSTOWE			
34 d.10	KNR 13-16 0103-08	Ręczne czyszczenie szczotkami konstrukcji ciężkich do III st.czyst. przy wyjściowym stanie powierzchni C	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
35 d.10	KNR 13-16 0112-01	odtłuszczanie betonowych powierzchni	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
36 d.10	KNR-W 2-02 1519-05	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową zawierającą kwarc	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
37 d.10	KNR 2-13 1010-01	Repery stalowe osadzone na budowli lub w skale	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11		ROBOTY MELIORACYJNE			
38 d.11	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		80	m ³	80.000	
				RAZEM	80.000
39 d.11	wycena indywidualna	Opłata za składowanie ziemi z wykopu	m ³		
		obmiar z poz. 2 - "czapki " kominowe	m ³	80.000	
		80			
		poz. 14 - zasypka na stropie			
		poz. 15 - strop Kleina			
		poz. 18 wieńce ścian zewnętrznych			
		poz.19 wieńce ścian wewnętrznych			
		poz.20 gruz ze ścian nośnych			
		minus gruz pozostawiony dla nowej inwestycji			
		poz, 21 gruz ze ścianek działowych			
				RAZEM	80.000
40 d.11	KNR 2-01 0507-02	Plantowanie skarp i dna rowów - kat.gr.III przy robotach wodno-melioracyjnych	m ²		
		200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
41 d.11	KNR AT-04 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geotkaniny o wytrzymałości 100/100KN/m szer. 4,0 m	m ²		
		-nasypy przy dojazdach do przyczółków	m ²	200.000	
		200			
				RAZEM	200.000
42 d.11	KNNR 1 0507-01	Humusowanie przy grubości warstwy humusu 5 cm z obsianiem trawą	m ²		
		240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
43 d.11	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej 15/17	m ²		
		Chodniki	m ²	200.000	
		200			
		Droga wewnętrzna			
		Nawierzchnia zjazdów			
				RAZEM	200.000
44 d.11	KNR 2-33 0210-02	Betonowanie podbetonu B10	m ³		
		40	m ³	40.000	
				RAZEM	40.000